

PREGÃO ELETRÔNICO NACIONAL - NF 2372-17**REMODELAÇÃO DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NA ÁREA CORPORATIVA DA ITAIPU - MARGEM ESQUERDA****ADITAMENTO 3**

I) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.1 do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Nacional NF 2372-17, a ITAIPU responde perguntas formuladas por interessada nesta licitação:

PERGUNTA 1

“Em relação ao 3.5 da Especificação Técnica ITEM 1.3 DA PLANILHA DE PREÇOS - COMISSIONAMENTO E START-UP, não consta aba para colocar os valores de Comissionamento, em baixa e para o painel de MT, conforme mostra a figura abaixo. Como proceder?”

LOTE 5 - CABINE DE PROTEÇÃO E MEDIÇÃO DE 13,8 KV					
Ítem	Descrição	Und.	Qtde	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)
1	SERVIÇOS DE ENGENHARIA , compreendendo projeto executivo de sete cabines de distribuição em 13,8kV incluindo has built, testes em fábrica e comissionamento em campo.				
1.1	Projeto executivo aprovado por ITAIPU	gl.	1		
1.2	As Built do projeto executivo aprovado por ITAIPU	gl.	1		
Total do item					

RESPOSTA

Favor reportar-se ao item II deste aditamento.

PERGUNTA 2

“Devemos considerar mão de obra dos técnicos para a realização do retrofit no QGBT do Centro Executivo existente? Ou somente o fornecimento dos materiais?”

RESPOSTA

Considerar apenas o fornecimento dos materiais.

PERGUNTA 3

“Não conseguimos identificar na planilha de preços o item 1.3, conforme mostra na pagina 174 "3.5" da especificação técnica favor esclarecer”

RESPOSTA

O referido item 3.5 da página 174 da Especificação Técnica se refere ao Lote 7.

II) Em conformidade com o disposto no subitem 2.6.2 do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Nacional NF 2372-17, a ITAIPU altera a redação do item I dos Lotes 5 e 6, dos Anexos II e III do CBC, Orçamento Estimado e Planilha de Preços, respectivamente:

DE:

“SERVIÇOS DE ENGENHARIA, compreendendo projeto executivo de sete cabines de distribuição em 13,8kV, incluindo has built, testes em fábrica e comissionamento em campo.”

PARA:

“SERVIÇOS DE ENGENHARIA, compreendendo projeto executivo de sete cabines de distribuição em 13,8kV, incluindo *As Built* e testes em fábrica.”

III) Permanecem inalteradas as demais condições do Caderno de Bases e Condições do Pregão Eletrônico Nacional NF 2372-17.

Emitido por: Divisão de Suporte Técnico	Data: 3 de agosto de 2018
--	----------------------------------